



...ПОСЛЕДНИЕ
ТЕЛЕГРАММЫ
ИЗ-ЗА РУБЕЖА

ВЫСТУПЛЕНИЕ П. ЯРОШЕВИЧА

ВАРШАВА, 16 февраля. (ТАСС). Вчера вечером по польскому телевидению выступил Председатель Совета Министров ПНР П. Ярошевич. Он сообщил о совместном заседании Политбюро ЦК ПОРП и Президиума правительства, на котором было принято решение о некоторых мерах по дальнейшему улучшению материального положения трудящихся Польши. Он указал, что Политбюро ЦК ПОРП и Президиум Совета Министров, обсуждая актуальную экономическую обстановку в стране, отметили, что существует возможность, используя братскую помощь, предоставленную Польше Советским Союзом, и в связи с намечающимися перспективами роста поголовья скота, аннулировать принятые 13 декабря прошлого года решения о повышении цен на мясо и ряд других продовольственных продуктов и принять решение об установлении цен на продукты питания на уровне, который существовал в ПНР до 13 декабря прошлого года. Указанное постановление вводится с 1 марта с. г.

Политбюро и правительство, подчеркнул П. Ярошевич, последовательно идут по пути проведения в жизнь решений VII и VIII пленумов ЦК ПОРП, которые определили развитие страны по пути обеспечения развития экономики и повышения жизненного уровня трудящихся масс.

В ИНТЕРЕСАХ МИРА НА БЛИЖНЕМ ВОСТОКЕ

КАИР, 16 февраля. (ТАСС). Если Израиль отведет свои войска с расположенной на Синайском полуострове территории Эль-Ариш, то ОАР гарантирует возобновление в течение 6 месяцев судоходства по Суэцкому каналу и продолжит соглашение о временном прекращении огня. Это даст возможность специальному представителю ООН на Ближнем Востоке Гуннару Яриуну выработать детали мирного решения ближневосточного кризиса, заявил, как сообщает агентство МЕН, президент ОАР Анвар Садат в интервью корреспонденту американского журнала «Ньюсуик».

Президент Садат отметил, что в случае частичного отвода Израилем с Синайского полуострова своих войск ОАР гарантирует также свободу международного судоходства по Тиранскому проливу и не будет возражать против размещения в Шарм-эш-Шейх международных сил наблюдателей.

Анвар Садат подчеркнул, что для достижения урегулирования ближневосточного кризиса необходимо, чтобы Израиль вывел свои войска со всех арабских территорий, а не только с Синайского полуострова. Он указал, что для этого необходимо также, чтобы были восстановлены законные права палестинского народа.

ЗЛОВЕЩИЕ ПЛАНЫ

ПАРИЖ, 16 февраля. (ТАСС). Американское военное командование осуществляет концентрацию войск в южновьетнамской провинции Контам на стыке границ Лаоса, Камбоджи и Южного Вьетнама. Судя по сообщениям агентства Франс Пресс, американские вертолеты перебрасывают в район сосредоточения ударной группировки новые подразделения воздушнодесантных войск США и сайгонской армии. Прибывающие части занимают исходные позиции в пограничных районах Южного Вьетнама. Вокзалы придают значительное количество вертолетов. По свидетельству официальных американских кругов в Сайгоне, здесь запланирована новая крупная операция вторжения в район плато Боленг в Нижнем Лаосе.

НА СЕССИИ ИСПОЛКОМА АФТ—КПП

НЬЮ-ЙОРК, 16 февраля. (ТАСС). Исполком крупнейшего американского профсоюзного объединения АФТ—КПП, собравшись на очередную зимнюю сессию в Майами-Бич (штат Флорида), выступил против ряда законопроектов правительства, внесенных недавно на рассмотрение конгресса США.

Исполком АФТ—КПП объявил, что он будет настаивать на аннулировании внесенного президентом Никсоном нового антиабортного законодательства, ограничивающего право рабочих на забастовку.

Инфляция, спад производства, безработица, непрерывный рост стоимости жизни — все это вызывает растущее недовольство американских трудящихся, несущих на своих плечах основное бремя всех экономических невзгод. В этих условиях лидеры АФТ—КПП вынуждены были прислушаться к требованиям рабочих и служащих, посягающих с их повышающейся боевостью.

Вместе с тем, как показало выступление на сессии Дж. Минн, профсоюзная верхушка АФТ—КПП продолжает поддерживать агрессию США в Индокитае.

Бесчинства сионистских хулиганов

НЬЮ-ЙОРК, 16 февраля. (ТАСС). Сионистские провокаторы на «лиги защиты евреев» возобновили хулиганские выходы против советских граждан, находящихся в США. Хулиганы преследовали вчера сотрудников постоянного представительства СССР при ООН и членов их семей, выкрикивая при этом грязные ругательства. Вокзал сионистов Казане публично оскорбил сотрудника советской миссии. Полиция была вынуждена арестовать распоясавшегося хулигана, но тут же, как это неоднократно было в прошлом, отпустила его.

НОВЫЕ ВЫСОТЫ НАШЕЙ ИНДУСТРИИ

ДЕВЯТЫЙ пятилетний план является важным этапом в дальнейшем продвижении нашего общества к коммунизму, в строительстве его материально-технической базы, в укреплении экономической и оборонной мощи страны.

Основная задача промышленности в новом пятилетии заключается в расширении и совершенствовании индустриальной базы развития социалистической экономики, — обобщен сельского хозяйства и связанных с ним отраслей, в повышении технического уровня и эффективности производства, в коренном улучшении качества продукции. Речь идет о развитии всех отраслей промышленности в интересах наиболее полного удовлетворения жизненных потребностей советского народа.

На 42—46 процентов увеличится за пятилетие производство промышленной продукции, при этом производство средств производства возрастет на 41—45 процентов, а производство предметов потребления — на 44—48 процентов.

Огромны, но достижимы высоты, которые предстоит взлететь нашей промышленности. В проекте Директив намечается довести производство электроэнергии до 1.030—1.070 миллиардов киловатт-часов, добычу нефти — до 480—500 миллионов тонн, газа — до 300—320 миллиардов кубометров, угля — до 685—695 миллионов тонн, выплавку стали — до 142—150 миллионов тонн. Производство продукции нефтеперерабатывающей промышленности предстоит увеличить в полтора раза, химической и нефтехимической — в 1,7 раза. По машиностроению и металлообработке выпуск продукции возрастет в 1,7 раза, в том числе товаров народного потребления — в 2,2 раза.

Еще несколько лет назад мы могли только мечтать о таких рубежах, о таких темпах. Сегодня — это практическая задача дня. И чем величественнее цель, тем большую энергию миллионов рождает она.

Для того чтобы успешно выполнять намечаемые задания, в проекте Директив предусматривается увеличение в девятый пятилетке капиталовложения в народное хозяйство на 36—40 процентов. Речь идет также об ускорении темпов научно-технического прогресса. В широких масштабах будут осуществляться замена ручного труда машинным, совершенствование отраслевой и внутриотраслевой структуры народного хозяйства. Предстоит создать и внедрить принципиально новые орудия труда, материалы и технологические процессы, превосходящие по своим технико-экономическим показателям лучшие отечественные и мировые достижения.

Дальнейшее совершенствование управления, планирования и экономической стимуляции, применение в этой области новейшей техники, еще более широкое вовлечение в управление экономической трудящихся будет способствовать обеспечению всесторонней интенсификации общественного производства и повышению его эффективности.

Планы, намечаемые партией, базируются на успехах, достигнутых нами в предшествующие годы. Мы хорошо потрудились

в минувшем восьмом пятилетии. Директивы XXIII съезда партии успешно выполнены по важнейшим экономическим и социальным показателям.

Однако есть в нашей работе немало недостатков, на которые необходимо обратить самое пристальное внимание, чтобы, искоренив их, обеспечить еще более успешное продвижение вперед. Не секрет, что в ряде случаев задания по вводу в действие производственных мощностей выполняются не полностью, затягиваются сроки строительства и освоения новых предприятий и производств. Имеются недостатки в проектировании и организации строительства, что приводит в ряде отраслей к его удорожанию. Есть у нас предприятия, которые не выполняют планы по производству и реализации продукции, допускают потери, непроизводительные затраты.

Вот почему сейчас, в ходе всенародного обсуждения проекта Директив, наряду с анализом перспектив нашего дальнейшего развития очень важно тщательно и всесторонне изучить причины имеющихся недостатков, чтобы добиться их быстрого преодоления.

Целевая борьба за повышение эффективности производства должна на деле стать важнейшим условием социалистического хозяйствования, основным содержанием социалистического соревнования всех производственных коллективов, миллионов трудящихся. Рост производства в каждой отрасли, подчеркивается в проекте Директив, должен быть обеспечен прежде всего за счет повышения его эффективности и более полного использования внутренних резервов.

Советские люди хорошо понимают это. Сегодня правофланговые соревнования за достойную встречу XXIV съезда партии показывают образцы труда, пример того, как нужно подходить к решению задач, которые ставят перед нами партия.

Во вчерашнем номере нашей газеты опубликованы материалы Всесоюзного семинара-семинара «Труд», посвященного опыту смены мастера фабрики № 2 «Пролетарская победа» ленинградского обувного объединения «Скорость» Н. А. Евдокимовой. Этот опыт учит комплексному использованию резервов, тому, как повысить эффективность производства и освоить новую технику в кратчайшие сроки при отличном качестве продукции.

Если раньше смена Н. Евдокимовой выпускала 600 пар обуви, то теперь — тысячу пар при самом высоком качестве продукции. Производственный цикл изготовления обуви уменьшен новаторами с 84 до 2 часов. Проектная мощность нового потока освоена за 16 месяцев вместо 18. Достигнута производительность труда на каждого рабочего по 23 пары обуви в смену, в то время как год назад она составляла всего 7 пар!

Переняв этот замечательный опыт, комплексно и эффективно используя резервы, советские обувники могут значительно ускорить освоение проектных мощностей, что позволит выпу-

стить дополнительно в первом году пятилетки 12 миллионов пар высококачественной обуви.

Прекрасен патристический пример норильских медплавильщиков, которые добились сокращения средней продолжительности плавки с 12 до 3,5 часа и прироста производства меди, равного мощности целой плавильной печи.

Своим вдохновенным трудом гвардия рабочего класса демонстрирует твердую решимость выполнять задания партии, демонстрирует свою великую преданность идеалам коммунизма.

Советские труженики считают важнейшей задачей всемерное развитие борьбы за экономию и бережливость. Именно поэтому каждый стремится сегодня еще рачительнее относиться к делу на своем трудовом посту, еще активнее участвовать во Всесоюзном общественном смотре использования резервов производства и режима экономии, не только находить, но быстрее пускать в ход резервы, добываясь их комплексного использования.

В эти дни в редакцию приходят письма со всех концов страны. Вот лишь одно из этого огромного потока, вызванного обнародованием проекта Директив XXIV съезда партии по новому пятилетнему плану.

«С большим волнением знакомился мы с проектом Директив XXIV партийного съезда на новую пятилетку, — пишет из города Бекабад сталева Узбекского металлургического завода имени Ленина Шерали Хамракулов. — В соответствии с проектом Директив будут развернуты работы по реконструкции нашего предприятия. По существу это будет его вторым рождением. Эта радостная весть вызвала в нашем коллективе новую волну энтузиазма. Удано работая на трудовой предсезонной вахте, мы только в январе дали сверх плана около 500 тонн стали и 300 тонн проката, реализовали дополнительно к заданию продукции на 45 тысяч рублей.

Советские рабочие хорошо помнят один из важнейших ленинских заветов, данный рабочему классу страны. «Воплотите в жизнь, — подчеркнул В. И. Ленин, — чтобы сознательный рабочий чувствовал себя не только хозяином на своем заводе, а представителем страны, чтобы он чувствовал на себе ответственность». Повседневная опущая на себе эту высокую ответственность, мы будем работать не жалея сил и сделаем все, чтобы превратить в жизнь планы нашей родной ленинской партии, потому как эти планы — планы народные».

Так мыслят, так действуют сегодня все многочисленные рабочие классы, все труженики Страны Советов, все советские люди. Они полны решимости сделать все необходимое, чтобы грандиозные планы, намечаемые партией, как можно скорее, полнее и лучше превратились в жизнь, чтобы наша индустрия быстрее вышла на свои новые высокие рубежи. В этом они дают сегодня слово партии. И оно будет сдержано. Потому что рабочее слово — самое твердое слово!

ДЕНЬ
РОДНЫХ
РАЙОНОВ

СООБЩАЮТ
КОРРЕСПОНДЕНТЫ
«ТРУДА» И ТАСС

17 АПРЕЛЯ —
КОМУНИСТИЧЕСКИЙ
СУББОТНИК

Широкие крылья обрел почин москвичей — провести 17 апреля коммунистический субботник. Коллектив Уральского автомобильного завода в Миассе (Челябинская область) решил работать в этот день безвозмездно и выпустить десятки безотказных автомобилей «Урал-375», большое количество двигателей и запасных частей.

Горячо поддерживали почин москвичей на предприятиях «Одессы». Коллективы многих цехов, участников, бригад будут работать 17 апреля на сэкономленных в первом квартале материалах, сырье, электроэнергии.

В Тюменской области на трудовую вахту 17 апреля встанут коллективы многих заводов.

Все заработанные в этот день деньги будут переданы в фонд новой пятилетки.

XXIV СЪЕЗДУ КПСС ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ! НА РУБЕЖИ ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ АПШЕРОНСКИЙ МИЛЛИАРД

Широкий отклик у трудящихся страны вызвал проект Директив на новую пятилетку. Во всех цехах Череповецкого металлургического завода обсуждается этот важнейший документ. Металлургом Северной Магнитки предстоит в новой пятилетке увеличить выпуск металла почти в полтора раза. Развивать предсезонное соревнование, они уже дали с начала года сверх плана тысячи тонн чугуна, стали, проката.

Проект Директив, сказал сталева 12-го марта Герой Социалистического Труда Л. Глухов, предусматривает коренное улучшение качества металла. Сталевары примут все меры к тому, чтобы вахте все больше стали высокие марок.

Чем лучше будет работать каждый из нас, тем успешнее будут осуществляться новые планы коммунистического строительства, — говорит делегат XXIV съезда КПСС бригадир шахты «Краснолиманская» А. Степанов. — Наша бригада добыла с начала года 11 тысяч тонн угля сверх задания. Мы уверены, что досрочно справимся и со своим предсезонским обязательством.

Рабочие и инженеры Кишиневского завода готовятся к серийному производству трактора Т-54С. Эта универсальная скоростная машина предназначена для обработки свекловичных плантаций, садов и виноградников.

— Проект Директив предусматривает дальнейший рост уровня механизации сельского хозяйства, — сказал заместитель директора завода Е. Сирота. — Трактор, который предприятие начнет выпу-

скают во втором квартале этого года, станет основным средством механизации работ при возделывании многолетних и некоторых технических культур. В дальнейшем мощность его будет увеличена. На заводе войдут в строй новые цехи, что позволит увеличить выпуск машиностроительных изделий.

Приятно сознавать, подчеркнул помощник мастера Витебского комбината П. Климов, что главная задача пятилетки состоит в том, чтобы обеспечить значительный подъем материального и культурного уровня жизни народа. Мы, рабочие, будем бороться за увеличение выпуска добротных товаров народного потребления. Сейчас на комбинате более 99,5 процента всей продукции идет первым сортом. Коллектив нашего предприятия одобряет проект Директив, отвечающий интересам всего советского народа.

А вот мнение бригадира штукатуров треста «Волгоградстрой» по заслуженному строителю РСФСР В. Сычугова.

— Читайте проект Директив, и сердце радуется. Все богатое становится Советская страна. В Волгограде за минувшую пятилетку в новые квартиры въехала каждая четвертая семья. Возведены крупные объекты фабрики, многие другие предприятия. Наша бригада участвовала в строительстве более двухсот домов, школ, театров. В предсезонном соревновании сменные нормы перевыполняем почти в полтора раза.

Разъяснение среди трудящихся проекта Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану ведут повсеместно пропагандисты, агитаторы, политинформаторы.

РАЗВИВАТЬ ДОБЫЧУ НЕФТИ И ГАЗА В СТАРЫХ ОБУСТРОЕННЫХ РАЙОНАХ.

(Из проекта Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы).

28 апреля 1920 года были национализированы нефтепромыслы Азербайджана. С тех пор нефть Ашера стала источником энергии для миллионов людей. В 1999 миллион 500 тысяч тонн нефти. Миллиардную тонну нефти наши рабочие добыли к 10-летию XXIV съезда КПСС. Инициатором этого движения явился коллектив нефтепромыслового управления имени 26 бакинских комиссаров.

Предприятия и цехи промыслового управления имени 26 бакинских комиссаров расположены на Биби-Эйбатском месторождении, которое разрабатывается более ста лет. За это время из недр извлечены многие и многие миллионы тонн нефти. В минувшем году нефтяники Биби-Эйбата перекрыли не только планы, но и социалистические обязательства. Нефть сверх плана добыта 43 тысячи 730 тонн, а газа около 17 миллионов кубометров. Раньше срока справились со своей пятилетней коллективной программой № 2. Цехов капитального и подземного ремонта скважин, перекачки нефти, электроподстанции о.о. газоконденсаторной и других.

В выполнении планов большую роль сыграли внедрение новой техники и передовой

технологии, которая дополнительно дала нам свыше тысячи тонн нефти, — говорит Герой Социалистического Труда, член ЦК профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности, начальник промыслового управления М. Мустафаев.

За прошлые годы успехи промысловиков вручено на вечное хранение Красное знамя ЦК КП Азербайджана, Совета Министров и Азербайджанского совпрофа. Прошел январь, и на этой сверхплановой счет рабочей записки 400 тонн горючего. Социалистическое соревнование продолжает возглавлять передовые бригады мастеров Б. Мирзоева, С. Алиева и М. Садыкова, давших по 40—50 тонн горючего сверх задания. Судя по отличным делам, они вероятные кандидаты на несение почетной вахты — добычи миллионной тонны нефти к 10-летию открытия работы XXIV съезда КПСС.

На почин коллектива управления имени 26 бакинских комиссаров откликнулись нефтяники других промыслов. Прошел месяц. В счет обязательств коллектив объединения «Аз-нефть» (в него входит предприятие, находящееся на суше)

дал около четырех тысяч тонн нефти и 16 миллионов кубометров газа. Рабочие промыслового управления «Орджоникидзе-нефть» уже перевыполнили ранее принятые на себя обязательства в честь предстоящего съезда и дали слово дополнительно добыть еще сотни тонн. Особенно отличился в этом управлении коллектив четвертого промысла, которым руководит Герой Социалистического Труда Юсуп Фарзалиев. За счет внутренних резервов добыто более 150 тонн сверхплановой нефти.

С успехом трудятся коллективы управлений «Кир-нефть», «Лениннефть» и «Шир-нефть».

Инициативу сухопутчиков подхватили морские нефтяники. Начальник объединения «Каспморнефть» Герой Социалистического Труда Б. Мамедов говорит, что 2 сентября прошлого года вывозили пятилетку по добыче газа, а в первой половине декабря — пятилетнее задание по добыче нефти. В фонд пятилетки вложено полмиллиона тонн. Включившись в соревнование за добычу апшеронского миллиарда, нефтяники уже дали в счет обязательств 15 тысяч тонн горючего. Особенно хорошо дела идут на Нефтяных Камнях.

Л. АСКЕРОВ.

ГОТОВЫ К СЕВУ

Колхозы и совхозы Новгородской области завершили подготовку семян яровых культур. В акрома засыпано более тридцати тысяч тонн зерна высокой кондиции. А в хозяйствах Пестовского, Боричинского, Парфинского районов семян высокого класса заготовлено на восемьдесят процентов ярового клина.

ЗАЯВЛЕНИЕ АССОЦИАЦИИ СОДЕЙСТВИЯ ООН В СССР

В связи с вторжением американских войск на территорию Лаоса Ассоциация содействия ООН в СССР приняла заявление, в котором, выражая мнение всей советской общественности, решительно осуждала новые агрессивные акции США.

Ничем не оправданные агрессивные действия американских интервентов в Лаосе, говорится в заявлении, являются вопиющим нарушением

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК НЕПАЛА

Двадцать лет назад народ Непала сбросил власть феодалов и колонизаторов. С тех пор страна добилась значительных успехов в развитии национальной экономики, науки, культуры.

Знаменательной датой дружественного государства — годовщина Национального демократического дня был посвящен вечер общности Москвы, который состоялся 16 февраля.

(ТАСС).

НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Вчера в Москве открылась научная конференция «Роль советских профсоюзов в регулировании трудовых отношений рабочих и служащих», организованная Высшей школой профобразования ВЦСПС. В работе конференции принимают участие научные и педагогические работники Московского университета, Всесоюзного научно-исследовательского института советского законодательства, Всесоюзного заочного юридического института, Университета дружбы народов им. П. Лумумбы, а также работники юридических консультаций и отделов со-

К совещанию министров иностранных дел государств — участников Варшавского Договора

18—19 февраля в Бухаресте состоится совещание министров иностранных дел государств — участников Варшавского Договора для обсуждения проблем, связанных с подготовкой очередного заседания по вопросам безопасности и сотрудничества в Европе.

(ТАСС).

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК НЕПАЛА

Знаменательной датой дружественного государства — годовщина Национального демократического дня был посвящен вечер общности Москвы, который состоялся 16 февраля.

(ТАСС).

ОБСУЖДАЕМ
ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ
XXIV СЪЕЗДА КПСС

ОСВОИМ СИБИРСКИЕ БОГАТСТВА
● БЫЛ РЕКОРД — ТЕПЕРЬ НОРМА
● РЕЗЕРВЫ КОЛХОЗНЫХ ФЕРМ

Совершенствовать управление производством

Недавно у меня был разговор с директором одного из химических предприятий края. Завод очень хороший, показатели здесь, как и культура производства, всегда на высоте. Коллектив на несколько месяцев раньше срока выполнил пятилетку, его продукция отмечена дипломами. Словом, руководителю, казалось бы, нечего тревожиться. И вдруг...

Всего, что мы знаем и умеем, в новом пятилетии уже недостаточно. Под спудом остаются большие резервы, а использовать их невозможно. Почему? — удивился я такому неожиданному заявлению.

Не сможем, если не переведем управление производством на качественно новую основу, — продолжил свою мысль директор. Нужно математическое программирование технологических процессов. Без электронно-вычислительной техники коллектив будет топтаться на месте, лишь повторять пройденное.

Несколько лет назад такой разговор показался бы нелепым, теперь — это жизненная закономерность. Центральный Комитет партии, Советское правительство, заботясь об оснащении промышленности прогрессивной техникой, последними достижениями науки, ставят все более сложные задачи в деле увеличения выпуска продукции, ее удешевления, достижения высших показателей. Сегодняшний токар или фрезеровщик средней квалификации должен обладать знаниями, которые еще десять лет назад соответствовали уровню инженерно-технического работника. А если говорить о руководителе предприятия, то все это возрастает в геометрической прогрессии.

О несомненном росте рабочего и инженерного мастерства говорит такой пример. В последний год выпуска пятилетки 87 процентов прироста объема производства на предприятиях Красноярского края получено за счет

повышения производительности труда.

Знаменательный факт, если учесть, что промышленность края практически насчитывает немногим более четверти века. Сейчас Красноярский край является крупнейшим в стране поставщиком цветных металлов, самоходных зерноуборочных комбайнов, речных судов, холодильников, синтетического каучука и шелковых тканей, тяжелого подъемного оборудования.

А будущее еще шире, еще

использованию действующего оборудования. Непрерывный технический прогресс — вот тот ключ, который позволит полностью взять поистине неисчерпаемые богатства Восточной Сибири и Таймыра.

Весьма выразительны творческие поправки, которые вносят в производство норильские металлурги.

Однако было бы преждевременным сказать, что красноярцы уже полностью готовы к решению тех больших народнохозяйственных задач,

К сожалению, так обстоит дело не везде. Некоторые проектные организации и ведомства планируют предприятия по старой схеме: сначала соорудят новый завод, а уж потом начинают думать о внедрении здесь электронно-вычислительной техники. Порочность подобной системы очевидна.

Взяв, к примеру, Ачинский глиноземный комбинат, первая очередь которого вступила в строй всего год назад. У проектировщиков была полная возможность позаботиться о создании АСУП на этом предприятии. Ведь значительная часть технологий здесь легко поддается математическому программированию. К сожалению, это не сделано. Только сейчас разрабатываются проекты внедрения вычислительной техники на пятилетку.

Новая пятилетка только началась. Творческий поиск тружеников края продолжается.

Мы видим свою главнейшую задачу в самом широком применении в народном хозяйстве края математических методов и электронно-вычислительной техники. Бюро краевого комитета КПСС утвердило план внедрения автоматизированных систем управления в промышленности, строительстве, на транспорте и в сельском хозяйстве края. Более 30 промышленных предприятий и производственных объединений проектируют и вводят прогрессивные методы управления производством, основанные на электронике. Для координации усилий ученых и специалистов в деле дальнейшего технического прогресса при крайкоме создан специальный совет, возглавляемый академиком А. Б. Жуковым. А для координации всех работ по применению электронно-вычислительной техники образована межведомственная комиссия. Все это, безусловно, принесет новые успехи в борьбе за дальнейший технический прогресс.

А. КРЫЛОВ,
секретарь Красноярского крайкома КПСС.

ДЛЯ СОВЕТСКОГО ЧЕЛОВЕКА

Моя ПЯТИЛЕТКА. Именно с такими мыслями читал я опубликованный в газете проект Директив XXIV съезда КПСС. Моя пятилетка. Так каждый из нас может сказать об этой грандиозной программе дальнейшего развития народного хозяйства на 1971—1975 годы. И каждый из нас занимает свое рабочее место на этой грандиозной строительной площадке.

С особым интересом читал я так же, как и мои товарищи, те строки проекта Директив, где речь идет о перспективах автомобилестроения и выпуска сельскохозяйственной техники, которые мы выносим «Шарика» все эти отрасли социалистического строительства.

Вчитываясь в цифры, которые называются проектом Директив, довести выпуск автомобилей в 1975 году до 2—2,1 миллиона штук, и дух захватывает: на какой лавина хлынет из ворот автозаводов! И ни одной не обойдется без подлинников. Значит, нам нужно работать еще больше, еще лучше, чем сейчас.

Свои ответственные задачи и у нашего цеха механизации и автоматизации производства. Ненадо деловым нам сделать в предыдущей пятилетке. Смонтировали мощные машины, автоматы для заготовки подшипников (раньше каждый из них завершался вручную), установили транспортеры в цехах. Все для того, чтобы меньше было ручного труда. Еще больше предстоит сделать в будущем. Ведь в проекте Директив, который мы сейчас обсуждаем и горячо одобряем, записано: «На основе повышения технического уровня производства последовательно сокращать применение ручного и тяжелого, а также неквалифицированного труда во всех отраслях народного хозяйства».

Обеспечить дальнейшее улучшение условий труда, повысить оснащенность предприятий современными средствами техники безопасности и охраны труда».

Партия всегда говорила и говорит нам: самый ценный капитал для нас — люди, и надо неустанно бороться о них. Эта мысль особенно близка мне, как председателю заводской комиссии охраны труда.

В. ТЕТЕРА,
токар-универсал подшипникового завода № 10.
РОСТОВ-НА-ДОНУ.

БЫТЬ ЭКОНОМНЫМ

ПРОЙДЕТ совсем немного времени, и в Москве откроется XXIV съезд КПСС. Это будет особый день для всего рабочего класса нашей страны, для всех участников социалистического соревнования. В этот день будут подведены итоги ударного труда на предпоследней пятилетке.

Передовые бригады нашего завода считают в этот день свое богатство, накопленное в рабочих компаниях. Туда вносятся вся экономия, полученная в ходе ударной предпоследней пятилетки.

У нас, прокатчиков, сложную экономическую задачу ставит минимизация отходов. Это так? Любая деталь, скажем, уголок, катается в пределах определенных допусков по ширине и по толщине. Мы стремимся к тому, чтобы работать только в минимальной зоне допустимого государственного стандарта допуска, «не заезжая» в плюс. Те миллиметры и доли миллиметра, которые мы выносим, оборачиваются крупным выигрышем. Минусовый прокат только двух профилей металла дает возможность получить около 240 тысяч рублей годовой экономии.

В проекте Директив XXIV съезда КПСС намечена большая программа работ для нас, прокатчиков. Там говорится: «Увеличить выпуск экономичных видов проката, в первую очередь листового проката, холоднокатаного листа, гнутых и фасонных профилей, профилей высокой

точности, проката из высококачественной и легированной стали, труб и метизов».

Это требует тщательной подготовки производства, замены устаревших конструкций станков, не соответствующих нынешним требованиям.

Нас очень волнует, например, вопрос о валках для прокатных станов. Речь идет и об их количестве, и о качестве. Не буду ходить далеко за примерами. На нашем стане «360» мы ощущаем хронический недостаток валков. Стойкость их не выдерживает критики. Хорошо известно, что повышенный режим работы стана, его скорость и производительность зависят от снижения простоев. Но если валки служат меньше, чем должны служить, это вызывает дополнительные простои. А там, где простои, неминуемо и потери металла.

Прокатные валки поставляют нам Луганский заводшапелетный завод Ворошиловградской области. Наши работники не раз бывали. Легко было убедиться, что завод крайне перегружен заказами. Техническая оснащенность предприятия, играющего столь важную роль для успешной работы прокатных цехов, остается низкой.

Думается, Министерство черной металлургии СССР следовало бы обратить внимание на работу этого и других заводов, производящих прокатные валки. Видимо, настало время всерьез заняться их расширением.

решением, повышением выпуска валков. И что особенно важно — резким улучшением качества.

У нас на заводе и, думаю, у всех прокатчиков соревнование за всемерное расширение проката с минимальными потерями — один из важнейших участков борьбы за водоскоп коллектива за бережливость. К каждому из нас обращены слова из проекта Директив: «Целенаправленная борьба за высокую эффективность производства должна в деле стать важнейшим условием социалистического хозяйствования, основным содержанием социалистического соревнования всех производственных коллективов, миллионов трудящихся».

Готовясь к XXIV съезду, мы еще и еще раз анализируем свои резервы, ищем возможности работы еще производительней, эффективней, экономичней. По предварительным подсчетам, сейчас в нашей обводной заводской рабочей силе более пяти миллионов рублей. Нет сомнения, что к открытию партийного съезда она станет еще более полной.

В. НЕБУКИН,
старший вальцовщик Гидрометаллургического завода, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета УССР, делегат XXIV съезда КП Украины.

ЕНАКИЕВО Донецкой области.

КОММЕНТАРИИ К СТРОКЕ ПРОЕКТА ДИРЕКТИВ

ЭНЕРГИЯ ГОЛУБЫХ АРТЕРИЙ

«Продолжить работы по комплексному освоению гидроэнергоресурсов рек Волги, Камы и рек Северного Кавказа».

Из проекта Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы.

Развивающаяся промышленность нашей страны требует постоянного увеличения энергетического баланса. Производство электроэнергии в текущей пятилетке будет доведено до 1.030—1.070 миллиардов киловатт-часов. В Министерстве энергетики и электрификации СССР на нашем корреспонденту Ю. Джафарову сообщили, что в девятой пятилетке будет продолжено комплексное освоение энергетических богатств главной голубой артерией

России — Волги. Недавно закончено строительство Саратовской ГЭС, и в этом году она будет сдана в эксплуатацию. Сейчас на Волге работают шесть гидроэлектростанций, будет продолжено строительство седьмой — Чебоксарской. Ее мощность составит 1 миллион 300 тысяч киловатт.

Проектируется возведение на Волге еще одного энергетического узла — Нижневолжской ГЭС. Создание комплекса заводов по

производству грузовых автомобилей в Татарской АССР и смежных предприятиях в прилегающих районах потребовало строительства еще одной (кроме уже действующей Камской и Воткинской) гидроэлектростанции на Каме — Нижнекамской. Она решит сразу две задачи: снимет транспортную проблему в этой части реки и даст энергию новым предприятиям.

В новой пятилетке будет уделено большое внимание развитию энергетического строительства на Северном Кавказе. В 1972 году в Дагестане вводится в строй Чиркейская ГЭС мощностью 1 миллион киловатт. Это электростанция с самой крупной в нашей стране арочной



Увеличить объем переработки нефти в Украинской ССР в 2,5—2,6 раза. Ввести в действие дополнительные мощности на Кременчугском нефтеперерабатывающем заводе — говорится в проекте Директив XXIV съезда КПСС. Соудовождением воспринял эти задачи коллектив Кременчугского нефтеперерабатывающего завода. Это предприятие выросло за годы минувшей пятилетки. Оно оснащено самым современным оборудованием. Ассортимент продукции завода весьма широк: автомобильный бензин различных марок, керосин, дизельное и котельное топливо, битум и многое другое. Недавно здесь началось производство бензина марки АИ-93, который находит все более широкий спрос с появлением на дорогах страны нового легкового автомобиля «Жигули».

На снимке: передовые рабочие участка первичной обработки нефти Кременчугского нефтеперерабатывающего завода (слева направо): операторы С. Манченко, В. Носкин и В. Самарцев.

Фото Н. Селюченко. (АПН).

ВЫПОЛНИМ ВСЕ, ЧТО НАМЕЧАЕТ ПАРТИЯ

«Закончить строительство радиоизотопного имени Попова».

Эти строки из проекта Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы не могут не радовать наш коллектив. Новый строящийся заводской комплекс будет во всех отношениях превосходить нынешний наш завод. Механизация и автоматизация полностью вытеснят ручной труд. В цехах, оборудованных и обставленных по последнему слову производственной эстетики и промышленной гигиены, будут созданы наилучшие условия для труда. И производство радиоизотопов к концу нынешней пятилетки увеличится у нас в два с половиной раза.

Знакомство с проектом Директив совпало у нас с сообщением о награждении нашего завода орденом Трудового Красного Знамени. На митинге, посвященном этому знаменательному событию, мы с большим волнением высказали слова благодарности партии и правительству за высокую оценку нашего труда. Мы говорили о том, что обязательства, принятые в честь XXIV съезда партии, выполняются успешно. В этом году уже освоены выпуск новой, более совершенной радиоизотопной «Ригонда-102». Готовится к запуску в производство модернизированная стереофоническая «Р-4» и «С-Смеловина-003» и автомобильный приемник «АВ-68».

Впереди у нас большая работа по улучшению качества радиоизотопов, созданию еще более совершенных приемников и радио. И мы полны решимости справиться с этими задачами.

Л. СИЛЬНИН,
заместитель председателя заводского радиоизотопного имени А. С. Попова.

ГОРИЗОНТЫ ХЛОПКОРОВОД

«Особое внимание обратить на увеличение сбора хлопка тонковолокнистого сорта». Прочитав эти строки из проекта Директив, директор узбекского совхоза «Сурхан» Д. Алибаев сказал: «Мы обрадены и к коллективу нашего хозяйства. За последние годы этот совхоз передал в широкое производство несколько перспективных сортов этой культуры. Один из них — «С-6030» — завоевал широкое признание. В предстоящем пятилетии коллектив совхоза ставит своей задачей увеличить производство семенного тонковолокнистого хлопка до шести тысяч тонн в год, что примерно в два раза больше прошлогоднего».

Начет действовать в этом пятилетии энергетическая система на Кубани — четыре гидроэлектростанции, обводительно-оросительный канал мощностью 180 кубических метров воды в секунду.

Кроме того, будет осуществлено строительство Большого Старопольского канала и Николаевского гидроузла на Дону, начнется расширение Донского магистрального канала, ускорено освоение Волго-Ахтубинской поймы для развития овощеводства, бахчеводства и рисоселения.

ПТИЦЕВОДСТВО ПРИБЫЛЬНОЕ ДЕЛО

СТРАНА обсуждает проект Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы. Каждый советский труженик видит в них пути дальнейшего подъема всей социалистической экономики, роста благосостояния народа.

Большие задачи поставлены в проекте Директив и перед тружениками сельского хозяйства страны. Здесь предусматривается увеличение среднегодового объема производства сельскохозяйственной продукции по сравнению с предшествующим пятилетием на 20—22 процента. И как од-

ность труда работников фермы. Только в прошлом году на каждую курицу-несушку наши птичники получили по 210 штук яиц.

Это, конечно, успехи. Но какой ценой платим мы за каждую сверхплановую единицу! Сколько приходится пройти инстанций и испустить бумаги, хотя бы для того, чтобы выторговать, именно выторговать комбикорма, добавки, в которые входит и рыбная, и костная мука, и отходы мясо-молочной промышленности. И все это из-за того, что наша колхозная ферма «не имеет никакого отношения к тресту птицеводческих хозяйств Рязан-

«Осуществлять дальнейшее развитие интенсивного молочного животноводства, развивать специализированное мясное скотоводство и птицеводство».

(Из проекта Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы).

ному из основных направлений всей сельской экономики в проекте Директив уделяется большое место дальнейшему развитию животноводства.

Мне часто приходится бывать в колхозах и совхозах нашей Рязанской области и других областей. Как изменилось сельское хозяйство за это время, какие радикальные перемены произошли за последние пять лет!

В этом смысле наш колхоз имени Чапаева не является исключением. Хозяйство занимается производством зерна, выращиванием картофеля, овощей, сахарной свеклы, разведением крупного рогатого скота, свиней, овец и птицы. Колхоз представляет собой настоящее птицеводческое хозяйство, оснащенное по последнему слову техники. Мне хочется рассказать о своей ферме.

По-настоящему на этот участок производства в нашем хозяйстве обратили внимание только в пятидесятых годах. Тогда ферма состояла из двух птичников, в которых отсутствовали все необходимые приспособления. Да и помещенные в них птицы содержались в условиях, далеких от оптимальных. В результате в хозяйствах насчитывалось более десяти тысяч голов молодки. Хозяйство уже сейчас в состоянии содержать двадцать тысяч птиц, однако областного и районного объединения «Сельхозтехники» наотрез отказываются выдать нашему хозяйству клетки для содержания цыплят.

По причине нашей «непринадлежности» к тресту птицеводства наша ферма не снабжается и необходимым оборудованием. Например, в настоящее время в хозяйстве насчитывается более десяти тысяч голов молодки. Хозяйство уже сейчас в состоянии содержать двадцать тысяч птиц, однако областного и районного объединения «Сельхозтехники» наотрез отказываются выдать нашему хозяйству клетки для содержания цыплят.

В проекте Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы отмечается, что среднегодовое производство мяса в стране за пятилетие должно быть доведено не менее чем до 14,3 миллиона тонн, а яиц до 46,7 миллиарда штук. Можно себе представить, что труженики сельского хозяйства прилагают все силы для достижения задач, поставленных партией. Однако успех возможен только в том случае, если все организации, ответственные за дальнейший подъем сельскохозяйственного производства, по-государственному будут возмущены на выполнение возложенных на них обязанностей.

По причине нашей «непринадлежности» к тресту птицеводства наша ферма не снабжается и необходимым оборудованием. Например, в настоящее время в хозяйстве насчитывается более десяти тысяч голов молодки. Хозяйство уже сейчас в состоянии содержать двадцать тысяч птиц, однако областного и районного объединения «Сельхозтехники» наотрез отказываются выдать нашему хозяйству клетки для содержания цыплят.

В проекте Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы отмечается, что среднегодовое производство мяса в стране за пятилетие должно быть доведено не менее чем до 14,3 миллиона тонн, а яиц до 46,7 миллиарда штук. Можно себе представить, что труженики сельского хозяйства прилагают все силы для достижения задач, поставленных партией. Однако успех возможен только в том случае, если все организации, ответственные за дальнейший подъем сельскохозяйственного производства, по-государственному будут возмущены на выполнение возложенных на них обязанностей.

В проекте Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы отмечается, что среднегодовое производство мяса в стране за пятилетие должно быть доведено не менее чем до 14,3 миллиона тонн, а яиц до 46,7 миллиарда штук. Можно себе представить, что труженики сельского хозяйства прилагают все силы для достижения задач, поставленных партией. Однако успех возможен только в том случае, если все организации, ответственные за дальнейший подъем сельскохозяйственного производства, по-государственному будут возмущены на выполнение возложенных на них обязанностей.

З. ЗУЕВА,
заведующая птицеводческой фермой колхоза имени Чапаева, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР.

МИХАЙЛОВСКИЙ РАЙОН
Рязанской области.

КРАСНЫЕ ЗНАМЕНА ЛУЧШИМ

Коллегии министерств и предприятий ЦК профсоюзов подвели итоги Всесоюзного социалистического соревнования за четвертый квартал 1970 года. Переходящие Красные знамена Советов Министров СССР и ВЦСПС присуждены:

По Министерству машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов:

коллективам машиностроительного завода им. Карла Либкнехта, Климовского машиностроительного завода, Люберецкого завода торгового машиностроения, кишиневского завода «Электромашин», Кузнецкого игольно-латунного завода им. КИМ, Черкасского машиностроительного завода им. Петровского.

По Министерству черной металлургии СССР:

коллективам Магнитогорского металлургического комбината, Новошахтинского металлургического завода, Лисковского металлургического завода, Новотуровского металлургического завода, Днепропетровского металлургического завода им. Петровского, завода «Днепропетросталь», Севского завода ферросплавов, Челябинского трубопрокатного завода, Таганрогского металлургического завода, Днепропетровского трубопрокатного завода им. Ленина, Новошахтинского металлургического завода, Московского коксогазового завода, комбината «ИМАРуда», Оленегорского горно-обогатительного комбината, Соловского-Сарбайского горно-обогатительного комбината, Новокриворожского горно-обогатительного комбината, Богдановского огнеупорного завода, домного цеха Магнитогорского металлургического комбината, дисперсного цеха № 3 Магнитогорского металлургического комбината, аммиачного цеха Московского коксогазового завода.

По Министерству цветной металлургии СССР:

коллективам Братского алюминиевого завода, Пикалесского глинозаводного комбината, Челябинского электродного цинкового завода, Ачинского полиметаллического комбината, Гайского горно-обогатительного комбината, Норильского горно-металлургического комбината, Запорожского титано-магниевого комбината, Подольского химико-металлургического завода, Тирязинского горно-металлургического комбината, Кадамжайского сурьмяного комбината, Полининского комбината, объединения «Якуталмаз», Кольчугинского завода по обработке цветных металлов, Московского комбината химических сплавов, саратовского цеха Медногорского комбината.

По Министерству промышленности строительных материалов СССР:

коллективам Акимовского цементного завода, Бекабадского цементного комбината им. Ф. Э. Дзержинского, Жигулевского и Минского комбинатов строительных материалов, Здобуновского цементно-шиферного комбината им. 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции, Сибирского цементного завода им. П. А. Дудина, Гусовского хрустального завода, Борского стеклового завода им. Горького, Львовской шпательной фабрики «Радуга», Чимкентского цементного завода им. В. И. Ленина, Жетысаринского асбестового горно-обогатительного комбината и «Кустанайасбест», Белгородского комбината асбестовых изделий, Воскресенских изделий «Красный строитель», Комбината «Новоросметент», Чупинского рудоперерабатывающего завода, шектинского завода «Кислотопор» и проектного института «Гипроцемент».

По Министерству легкой промышленности СССР:

коллективам Фурмановской прядильно-ткацкой фабрики № 2, Барановичского хлопчатобумажного комбината, Гусь-Хрустального текстильного комбината, фабрики «Подмосковье» шерстяных детских тканей, Кулавынской токоусушительной фабрики им. И. Н. Акимов, шелкового комбината

им. П. Зибертаса, Оршанского льнокомбината, Трикотажной фабрики «Красная заря», мошавской производственной швейной объединения «Вамп», производственного объединения — фирмы по пошиву верхней одежды «Латвия», мошавского объединения обувных предприятий «Заря», львовского объединения обувных предприятий «Прогресс», коженно-производственного объединения им. Шаумяна, гардинно-тюлевой фабрики им. Тельмана, Ленинградского объединения по производству фарфоровых изделий, Татарского мехового производственного объединения, Богородского кожгалантерейной фабрики, богородского завода «Искож», Бухарского хлопкокомбината, Донецкой хлопчатобумажной, Несвижского льнозавода, минской трикотажной фабрики «Прогресс», французской швейной фабрики «40 лет Октября», ГИИ-5.

По Министерству путей сообщения СССР:

коллективам Белорусской железной дороги, Львовской железной дороги, Донецкой железной дороги, Северо-Кавказской железной дороги, Западно-Сибирской железной дороги, Московско-Курского отделения Московской железной дороги, Харьковского отделения Южной железной дороги, Куйбышевского отделения Казанско-Самарской железной дороги, Свердловского отделения Свердловской железной дороги, станции Яснополянская Донецкой железной дороги, станции Свердловск-Сортировочный Свердловской железной дороги, станции Инская Западно-Сибирской железной дороги, локомотивного депо Хабаровск-2 Дальневосточной железной дороги, вагонного депо Брянск-2 Московской железной дороги, локомотивного депо Новокузнецкий Западно-Сибирской железной дороги, Буйской дистанции пути Северной железной дороги, Кочетовской дистанции пути Юго-Восточной железной дороги, Алма-Атинской дистанции пути Казанско-Самарской железной дороги, Семипалатинской дистанции сигнализации и связи Казахской железной дороги, дорожно-строительного монтажного треста, Северной железной дороги, Полтавского тепловозоремонтного завода, Московского вагоноремонтного завода им. Войтовича, Проектно-исследовательского института Московской железной дороги, локомотивного депо Боготол Восточно-Сибирской железной дороги.

По Министерству геологии СССР:

коллективам Второго гидрогеологического управления, треста «Харьковгеологразведка», треста «Днепрогеологразведка», треста «Артемгеология», треста «Геологоразведка», Уренгойской и Мегионской нефтегазовых экспедиций Главного Тюменского производственного геологического управления, Батубинской геологоразведочной экспедиции Якутского территориального геологического управления, Норильского комплексной геологоразведочной экспедиции Красноярского территориального геологического управления, Магского Чуйской комплексной геологоразведочной экспедиции Иркутского территориального геологического управления, партии № 32 Сосновской экспедиции Главного геологоразведочного управления Министерства геологии СССР.

По Министерству автомобильного транспорта:

коллективам Московского автомобильного завода имени Лихачева, Горьковского автомобильного завода, автомобильного завода имени Ленина, Ярославского моторного завода, Первого государственного подшипникового завода.

По Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения:

коллективам Волгоградского тракторного завода, Харьковского тракторного завода, Харьковского машиностроительного завода «Гомсельмаш», Таганрогского комбайнового завода.

РАЦИОНАЛЬНЫЙ ПУТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

ПАРИЖ, 16 февраля. (ТАСС).

Русские разработали расчетную на очень длительный срок программу, которая приведет в недалеком будущем к появлению высокоавтоматизированной астронавтики. Прежде всего эта астронавтика является менее дорогой и весьма полезной. Автоматическая станция «Венера-7», например, доказала это. Об этом заявил французский космонавт Клод в интервью швейцарскому журналу «Сюэс».

Сравнивая советскую и американскую программы исследования космического пространства, де Клод подчеркнул, что Советский Союз пошел по пути развития более рентабельных, более рациональных и более экономичных решений.

Де Клод отметил большие возможности, которые открывает исследование космоса с помощью автоматических устройств. Он указал, в частности, на то обстоятельство, что посылка на Луну автоматического робота обходится в десять раз дешевле, чем пилотируемый полет по программе «Аполлон».

Де Клоз приходит к выводу, что «в конечном счете советская астронавтика является более логичной».

ВНИМАНИЕ

Всего мира привлечен проект Директивы XXIV сессии КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы. В качестве одной из основных задач развития народного хозяйства СССР в проекте Директивы указывается на необходимость «последовательно развивать во всех странах социалистическое сотрудничество и взаимное сотрудничество, укрепление мировой системы социализма».

Минувшее пятилетие отмечено выдающимися успехами стран — членов СЭВ, которые были достигнуты в значительной степени именно благодаря их тесному сотрудничеству.

Народы стран СЭВ могут с полным основанием с гордостью отметить, что они добились этих успехов, определяющих их хозяйственное развитие, благодаря значительному усилению экономического потенциала, совершенствованию структуры производства. Именно об этом убедительно свидетельствуют конкретные показатели развития народного хозяйства в этих странах.

Плановые задания по увеличению промышленной продукции в странах СЭВ, вместе взятых, установленные на 1966—1970 годы, успешно выполнены. В 1970 году валовая промышленная продукция этих стран возросла по сравнению с 1965 годом на 48 процентов.

Страны СЭВ успешно сохраняют за собой абсолютную репутацию наиболее быстро развивающегося экономического района земного шара. Напряженные оказались надежды лидеров империалистического мира на замедление хозяйственного строительства в странах социализма, тщетными были их попытки представить дело так, будто бы социалистическая экономика вступила в полосу непреодолимых трудностей, а для капитализма, мол, началось время процветания.

Темп прироста промышленной продукции стран СЭВ за 1966—1970 годы был в 1,7 раза выше, чем в экономически развитых капиталистических странах. Ход хозяйственного



ПУЛЬС ПЛАНЕТЫ

ПРОГРАММА МОГУЧЕГО ПОДЪЕМА

Внимание зарубежной общественности к проблеме привлечения к опубликованию в Москве КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы. Комментарий газет, радио и телевидения отмечают большое значение этого документа, подчеркивают, что он наметает не только грандиозные перспективы и что в нем уделяется большое внимание задаче повышения материального и культурного уровня жизни советского народа.

ПАРИЖ. Московский корреспондент газеты «Юманите» Макс Леон отмечает огромное международное значение Директивы XXIV сессии КПСС. Эти Директивы, пишет он, представляют собой программу гармоничного развития Советского Союза, основанного на научном

анализе действительности. Указывая, что выполнение пятилетнего плана приведет к усилению экономической мощи СССР, «Юманите» подчеркивает, что Советский Союз — оплот прогресса и всех империалистических пороков — оказывает большую помощь странам и народам, которые борются против агрессии империализма.

ЛОНДОН. «В Директиве особенно бросается в глаза значение, придаваемое современной технике в промышленности и управлении», — пишет влиятельная газета «Таймс». Она отмечает в этой связи, что «весь мир признает успехи России в научных исследованиях».

В проекте Директив, говорится далее, уделяется большое внимание расширению производства потребительских товаров.

НЬЮ-ЙОРК. Комментируя проект Директив по пятилетнему плану СССР, газета «Нью-Йорк таймс» пишет, что этот план ставит своей целью обеспечить использование современной техники, добиться повышения эффективности и улучшения методов управления производством, чтобы к 1975 году значительно повысить уровень жизни народа».

ВАРШАВА. Деятельный пятилетний план, пишет газета «Трибуна матоз-

вска», будет важным этапом в дальнейшем движении советского общества по пути к коммунизму, созданию его материально-технической базы и укрепления экономической и оборонительной мощи страны. В проекте Директив с особой силой подчеркивается необходимость расширения сотрудничества и расширения экономических и научно-технических связей СССР с социалистическими странами в целях дальнейшего и последовательного развития экономической интеграции в рамках СЭВ.

(16 февраля, ТАСС).

В БОРЬБЕ ЗА ЖИЗНЕННЫЕ ПРАВА

НЬЮ-ЙОРК, 16 февраля. (ТАСС). Сегодня забастовали 38 тысяч рабочих и служащих Соединенных Штатов ведут упорную борьбу за свои жизненные права. В 1970 году в стране произошло 5.600 забастовок, в результате которых было потеряно свыше одного триллиона человеко-дней.

Организованные в профсоюзы рабочие и служащие Соединенных Штатов ведут упорную борьбу за свои жизненные права. В 1970 году в стране произошло 5.600 забастовок, в результате которых было потеряно свыше одного триллиона человеко-дней.

ВЫНУЖДЕННЫ УСТУПИТЬ

ЛОНДОН, 16 февраля. (ТАСС). Сплошные действия стран — экспортеров нефти, принудивших международные компании поднимать цены на нефть, вынуждают в Тегеране соглашение об увеличении вывоза нефти, не на пользу астраханской нефти. «Равновесие» складывается — констатирует сегодня газета «Таймс».

«Дейли телеграф», отражающая мнение правых кругов консервативной партии, по старой привычке еще угрожает странам — поставщикам нефти «санкциями».

НА МЕРИДИНАХ ДРУЖБЫ

Страны СЭВ принимают меры к обеспечению полного покрытия растущего спроса населения необходимыми товарами. Исключительно важным элементом в решении этой задачи является сельское хозяйство. Поэтому в СССР наметено выделить для развития сельского хозяйства новые большие ассигнования.

Страны СЭВ решают свои хозяйственные проблемы не в одиночку, а объединяя усилия. Минувшая пятилетка знаменательна тем, что страны не только углубили взаимное сотрудничество, но и разработали принципиально новые его дальнейшие этапы. Это направление — социалистическая экономическая интеграция. Впервые в истории осуществляется уязва на основе полноты, взаимовыгодности и братской взаимопомощи развития экономики огромного района, в котором сосредоточена треть мирового индустриального потенциала.

Иные в странах СЭВ еще отмеченное, чем когда-либо, выявилась самая непосредственная связь между ростом производства, его эффективностью и расширением потребления. Об этом свидетельствует, в частности, такая характерная для ряда стран черта экономического развития — как сближение темпов роста производства средств производства и производства предметов потребления. В СССР с целью полного удовлетворения спроса населения в течение последних лет производств предметов потребления возрастает даже более быстрыми темпами, чем производство средств производства.

Настоячим трудом, благодаря творческому подходу к путям и методам подъема экономики народы стран СЭВ добиваются все более полной реализации преимуществ социалистического способа производства. К. МИХАЙЛЬСКИЙ, кандидат экономических наук, заведующий сектором Института экономики мировой социалистической системы АН СССР.

НЕИСЧЕРПАЕМЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

массе на развитие производства. Широко развернулось движение совершенствования социалистического планирования и всей совокупности методов руководства экономикой. Возросли масштабы внедрения в производство достижений современной научно-технической революции. В результате было преодолено некоторое замедление темпов экономического развития, наблюдавшееся в начале 60-х годов. Обобщающим показателем достигнутых успехов в развитии производительных сил является заметное ускорение роста национального дохода. Совокупный национальный доход стран СЭВ возрос за истекшее пятилетие в 1,2 раза быстрее, чем в 1961—1965 годах.

На этой основе увеличился темп повышения жизненного уровня населения. Совокупный фонд потребления в странах СЭВ, вместе взятых, увеличился за минувшую пятилетку в большей мере, чем за предшествующую.

Они приступили к рациональной перестройке сил и средств в интересах повышения эффективности социалистической экономики. Подставлена задача — обеспечить более быстрый рост национального дохода по сравнению с ростом затрат. Для этого необходимо было овладеть формами хозяйствования, добиваясь того, чтобы предприятия увеличивали выпуск продукции при той же численности работников.

Новые возможности рождают и новые, более масштабные и сложные задачи. Поэтому процесс руководства экономикой усложняется, возрастает необходимость оперативного решения возникающих проблем, творческого, последовательного марксистско-ленинского подхода к этим проблемам, правильного учета сложившихся возможностей общественной жизни. На первый план выдвигаются задачи развертывания научно-технической революции, дальнейшего со-

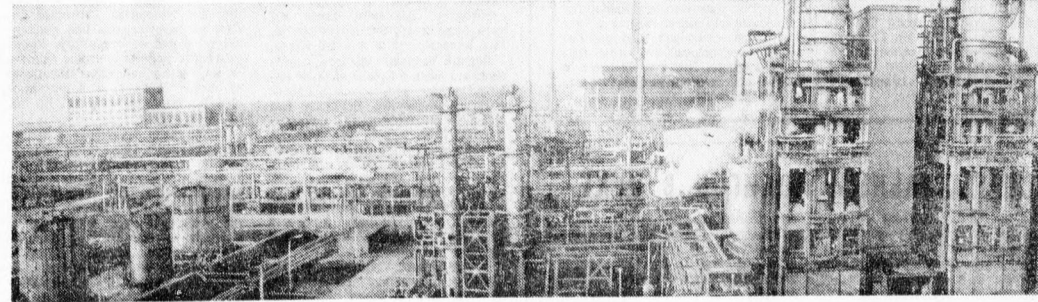
вершенствования народного хозяйства. К числу задач, которые являются первостепенными, относятся обеспечение условий для устойчивого и быстрого роста сельскохозяйственного производства. В минувшем пятилетии среднегодовой объем сельскохозяйственной продукции стран СЭВ был выше, чем в 1961—1965 годах. В минувшем году в СССР сбор зерновых был больше, чем за всю историю земледелия в нашей стране, однако уровень сельскохозяйственного производства все еще не отвечает потребностям. На протяжении пятилетий в странах СЭВ бывали периоды, когда спрос населения на продукцию животноводства удовлетворялся не полностью. Важно при этом подчеркнуть, что продукция сельского хозяйства — это продукция, которая в год возрастала на основе роста собственного производства и отчасти в результате импорта.

«Лойна-П» — крупнейшее

предприятие нефтехимической промышленности Германской Демократической Республики. Жизнь этому и многим другим промышленным гигантам в братской стране дает нефть с берегов Волги.

На снимке: общий вид нефтехимического предприятия «Лойна-П».

Фото Центральбилья (ГДР).



И ПОДНЯЛАСЬ ПЛОТИНА...

Н РУТОЙ поворот шоссе — и вот уже красавец Дунай. Тесно здесь полноводной реке в створе высоких обрывистых берегов. Бывает о каменной волне, бургами вымывают гальку и камни: подтопленные струи — так и кажется: играет мускулами сквозняк от бегущих, стремится вырваться из теснины...

«Железные ворота» — так издавна зовут это место и румыны, живущие на левом берегу, и сербы, живущие на правом. Здесь сходятся торговля Балкан и Кавказа, и только прорвавшись сквозь них, может Дунай нести свои воды к Черному морю.

Теперь здесь плотина. Она еще не завершена. Еще не разрушена перемычка, полукругом железных свай, бетонных навалов и плотного грунта заставившая расступиться реку. Но плотина уже поднялась пятидесятиметровой громадой над низинным бьефом. Уже прохаживают по ней рабочие, уже обходят краями черные шлюзы по обеим сторонам реки. Уже вырастают и растут там первые генераторы.

Гидросооружение поражает масштабом. В Европе только две советские ГЭС на Волге превосходят его. Около двух миллионов киловатт — такова будет мощность всех генераторов. Кардинальным образом улучшатся условия судоходства на Дунае. Широкое шоссе по вершине плотины станет важной транспортной магистралью между Югославией и Румынией.

Когда строили на строительную площадку с высокого берега, видели, что гидроэлектростанция построена в соответствии со строительными законами симметрии. Почти у самых берегов — и левого, и правого — расположены шлюзы. За-

тем ближе к центру, опять-таки с каждой стороны, темплотнее нахлестываются залы. Наконец, в самой середине — водосливная часть.

Если очень внимательно вглядываться, можно заметить, что левая часть плотины все-таки отличается от правой. Та, что примыкает к югославскому берегу, имеет чуть розоватый оттенок, а к румынскому — серый.

Эта особенность, присущая, наверное, единственной в мире плотине, объясняется просто: румынские вела две страны — Румыния и Югославия, бетонные заводы стояли на разных берегах, камень для щелей поступал из различных месторождений. Вот и получились отличия в окраске бетона. Но отнюдь не в окраске бетона — влияют на прочность сооружения, плотина намертво перекрыла Дунай, и стоять ей вечно.

Две страны, в строение «Железные ворота» две страны идет толк от генераторов. Два государства будут у электростанции. Это подлинный результат сотрудничества двух социалистических стран.

Строители дружат между собой. Часто обмениваются делегациями, совместно проводят концерты художественной самодеятельности. Развернуто соревнование, и оно дает свои плоды. По бетонным работам опередили в борьбе рабочие югославы, зато румыны были великими генераторами.

Говора об интернациональном характере новой ГЭС, нельзя не упомянуть важного вклада, который внесен в строительство еще одной страной — Советским Союзом.

Главный инженер электростанции Стефан Дуду разговаривает со мной по-русски. Он в свое время окончил советский вуз, неоднократно бывал в Советском Союзе.

— Вот эти 3 турбины и генератора залиты у вас, а остальные изготовляют румынские предприятия по советским чертежам, — рассказывает он. И вдруг по-русски же обращается к одному из строителей в каске. Оказывается, это ленинградский инженер Орлянский Павлович Семичин.

Он ведет меня на «советскую территорию» — маленькую конторку, где находится штаб-квартира двух бригад советских специалистов, оказывающих помощь румынским товарищам. Одну из них с ленинградского Металлического завода возглавляет Александр Федорович Мизонов, другую — с «Электросила» Алексей Михайлович Селиверстов.

— Агрегаты наши работают, как часы, — говорит советские инженеры, — держим марку Ленинграда.

Председатель профсоюзного комитета комплекса Николай Лулу отмечает, что и в организации работ, и в оплате труда, в социальном соревновании широко применяются советский опыт.

Аккордная оплата труда, которую мы взяли по примеру советских строителей, — говорит он, — помогла нам резко поднять производительность труда.

Завораживает Лулу с гордостью рассказывает о лучших строителях ГЭС — прорабе Георгии Саладзине, который обеспечил досрочный ввод в строй шлюзов, электрике Тудоре Топаля, кадровом строите-

ле, возводившем еще 18 лет назад первую румынскую ГЭС на реке Бернау, сварщике Вирже Синэ, награжденной орденом Труда («она может больше сделать, чем семь мужчин»), мастером Ионе Милое, инженером Павле Мисароне и многих других, чьим трудом люди Дуная поставлены на службу людям.

— На себя работаем, не на бояр, — не на капиталистов, — говорит Николай Лулу. — А на себя работать плохо нельзя. Так что приходится хорошо работать, — улыбается он.

Возрастались со строительства мы вместе с румынскими журналистами из профсоюзной газеты «Мунча» Александром Кону через город Турну-Северин. Там до сих пор сохранились следы грандиозного сооружения древности — римского моста через Дунай. Он был построен силами рабов для связи Рима с только что завоеванной Дакией — где-то около 107 года нашей эры. Давало мощные каменные опоры держали высоко над водой мост, и ему не страшны были никакие разливы Дуная. Но просуществовал он всего несколько лет. Правда, потом мост был восстановлен, но опять-таки стоил недолго. Войны разрушили его.

Плотина «Железные ворота» и мост императора Трояна. Между ними 12 километров разлетаются веков. Между ними пролегли разные эпохи. Эпоха, когда строили мосты для ведения войны. И эпоха, когда строили плотину для укрепления дружбы между народами.

В. ЕРМОЛАЕВ. (Спец. корр. «Труда»).

БУХАРЕСТ — ТУРНУ-СЕВЕРИН — МОСКВА.

СТРОКИ С ТЕЛТАЙПА

С ПОМОЩЬЮ
СОВЕТСКОЙ ТЕХНИКИ

ПРАГА. Молодежная бригада социалистического труда А. Кысыла на шахте имени 1. Мая Остравского угольного бассейна добилась отличных результатов добычи угля. Используя советский прокаточный цех и угледобывающий комбайн, члены бригады добыли до 40 тонн угля на шахтера за смену.

СЕРДЕЧНЫЕ ВСТРЕЧИ

СОФИЯ. Замечные дни в Болгарии отмечены дружескими встречами болгарских кооператоров с советскими работниками сельского хозяйства. Во Врачанском округе сейчас гостиет две большие группы тружеников села из Ростовской и Костромской областей. В их составе — председатели колхозов, директора совхозов, бригадиры, механизаторы, агрономы.

«ДОМ НА КОЛЕСАХ»

ВАРШАВА. Шестиступенчатый вагон, построенный на заводе «Г. Цегельский» для Советского Союза, отправлен сегодня заказчиком. Вагон приспособлен для дальних рейсов пассажирских поездов. Это настоящий «дом на колесах», в котором сделано все для максимального удобства пассажиров.

На заводе создано 26 различных типов пассажирских вагонов, которые курсируют по железным дорогам Советского Союза. (16 февраля, ТАСС).

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

● МОСКВА. 100-летию Парижской коммуны посвящена юбилейная научная конференция, открывшаяся 16 февраля в Москве. В конференции принимают участие видные советские и зарубежные ученые.

● ЯКУТСК. Семейство советских именитых алмазов пополнилось еще одним изюмом. Минеринский обогатительный фабрик № 3 объединили «Якуталмаз» подает колесный камень чистейшей воды. Его вес — 81,75 карата. Драгоценная находка названа именем XXIV сессии КПСС.

● КИРОВО. К трем типам Кировских шим, отмеченных знаком качества, прибавился еще один — покрывка для новых моделей ижевских мотоциклов «Планета» и «Юпитер». Новые шины способны проехать на семь тысяч километров больше, чем ранее выпускавшиеся.

● БРАТСК. В народной школе юного слушателя, организованной Братским городским правым университетом, начались занятия на факультете правовых знаний. Учащиеся старших классов средних школ и профессионально-технических училищ города будут знакомиться здесь с действующими в нашей стране законами, изучать советское право.

● ХАБАРОВСК. Газера во плоты. Бригады рабочих Волоцкого совхоза появились в верховьях реки. Они занимаются к газификации совхозной усадьбы. В нынешнем году голубое топливо придет во многие примамные села.

● КУРГАН-ТЮБЕ. На редкость теплая погода установилась на юге Таджикистана. Вершины горных хребтов еще увенчаны белыми шапками снега, а предгорья уже надевают зеленый наряд. В долинах цветут мималевые розы.

